

# Instruktion

<b>Framtagen av:</b> Hygiensjuksköterska	<b>Sökord i diariet:</b>	<b>Giltig fr.o.m.</b> 2016-03-07
<b>Fastställd av:</b> Medicinskt ansvariga	<b>Målgrupp:</b>	<b>Giltigt t.o.m.</b> 2018-01-01
<b>Fastställd år:</b> 2013-01-18	<b>Diarienummer:</b> VON 2016/00229 779	

## Desinfektionsmedel; alkoholhaltiga

### Handdesinfektionsmedel

Finns två olika huvudgrupper baserade på två olika alkoholer. Handdesinfektion som baserat på isopropylalkohol (IPA) har oftast en procent halt på 60 % eller mer. De som är baserade på denaturerad etanol har en högre procentsats minst 70 %. Båda sorterna har lika god effekt, men kan accepteras (tålas) olika av olika individer. Därför finns båda produkterna att tillgå.

Etanol 85 % Dax har en viss effekt på Calicivirus (vinterkräksjuka).

Medlen ska vara testade mot gällande standarder (EN 1500:13, EN 1650, EN 1276, EN 13727 och EN 12054) för att garantera full effekt, inget annat bör användas. Handdesinfektionsmedel beställs enligt avtal.

### Ytdesinfektionsmedel alkoholbaserade

Ytdesinfektion med rengörande effekt har oftast en procentsats på 45 %. Dessa innehåller tensider. Medlet både rengör och desinficerar förutsatt att det inte finns mycket organiskt material i form av synlig smuts eller föroreningar. (Dessa måste först avlägsnas för att få en optimal desinfektion)

Ren Ytdesinfektion har en procentsats på minst 70 %. För att få en fullgod desinfektion måste ytan vara rengjord med rengöringsmedel och vatten innan själva desinfektionen. I annat fall finns smittämnen kvar. Medlen ska vara testade mot gällande standarder (EN 1276, EN 1650, EN 13727, EN 14476, EN 14348, EN14562) för att garantera full effekt, inget annat bör användas.

Ytdesinfektion som beställs enligt avtal.

## Medel upphandlade i Norrköpings kommun

Handdesinfektion: IPA 60 % LIV

Etanol 75 % LIV

Etanol 85 % LIV

Etanol 70 % Dax

IPA 60 % Dax

Etanol 85 % Dax

Etanol 87 % Sterisol

Ytdesinfektionsmedel: Etanol 70 % Dax

IPA +45 % DaxPlus